

Sanierung der Straßenbeleuchtung in Nordheim und Nordhausen beginnt diesen Monat

Im vergangenen Jahr beschloss der Gemeinderat die Umstellung der restlichen technischen Straßenleuchten für Nordheim und Nordhausen auf LED-Technik. Die Gemeinde Nordheim hat in Zusammenarbeit mit der Netze BW GmbH die Modernisierung der restlichen konventionellen 842 Leuchten geplant und die Leistungen im Anschluss öffentlich ausgeschrieben. Das wirtschaftlichste Angebot zur Lieferung und Montage der hocheffizienten LED-Leuchten gab das Unternehmen Fischer - J.W. Zander GmbH & Co. KG aus Erlenbach bei Heilbronn ab.

Durch die Sanierung der Straßenbeleuchtung mittels LED-Technik spart die Gemeinde jährlich mindestens 30.000 € an Stromkosten ein, zudem sind die neuen LED-Leuchten bis zu 85 % effizienter als die bisherigen Straßenleuchten mit konventionellen Leuchtmitteln. Die Sanierung läuft als Klimaschutzprojekt und wird im Rahmen der Klimaschutzinitiative des Bundesumweltministeriums mit bis zu 30 % der Investitionssumme gefördert.

Die Arbeiten an der Straßenbeleuchtung haben diese Woche begonnen und werden ca. 10 Wochen andauern. Während dieses Zeitraums wird die Beleuchtung streckenweise auch tagsüber für Montagezwecke eingeschaltet sein und getestet werden.



Die neuen LED-Leuchten sind bereit zur Montage. Insgesamt wurden für die Umstellung 29 Paletten angeliefert.